

## 肉牛の放射性物質検査結果(5月3日)

※本日検査分16検体は全て不検出でした。

番号	個体識別番号	種別(品種)	と畜月日	放射性セシウム
777	12625 8721 6	黒毛和種	H25.5.2	不検出
778	13022 7342 0	黒毛和種	H25.5.2	不検出
779	12526 5180 4	交雑種	H25.5.2	不検出
780	13350 9203 6	交雑種	H25.5.2	不検出
781	08546 4882 3	交雑種	H25.5.2	不検出
782	10297 0440 5	交雑種	H25.5.2	不検出
783	13007 6072 4	交雑種	H25.5.2	不検出
784	12538 9327 2	黒毛和種	H25.5.2	不検出
785	12592 3477 2	黒毛和種	H25.5.2	不検出
786	12393 3633 5	乳用種	H25.5.2	不検出
787	10444 5924 3	乳用種	H25.5.2	不検出
788	11006 6768 1	乳用種	H25.5.2	不検出
789	11773 4685 4	乳用種	H25.5.2	不検出
790	11996 9447 6	乳用種	H25.5.2	不検出
791	13000 2451 2	乳用種	H25.5.2	不検出
792	13356 2928 7	交雑種	H25.5.2	不検出

(本日の検体は佐久 松本の と畜場から搬入されました)

【検査機器】

NaI シンチレーション スペクトロメータ

【検査条件】

測定下限値 25Bq/kg

【検査場所】

県松本家畜保健衛生所

(参考)

【基準値】

肉 放射性セシウム100Bq/kg

【問い合わせ先】園芸畜産課 畜産経営係  
(課長)本井 治  
(担当)吉田 新一 小林 仁  
電話: 026-235-7233(直通)  
026-232-0111(内線3178)  
FAX: 026-235-7481  
E-mail: enchiku@pref.nagano.lg.jp